

DAFTAR PUSTAKA

- Alaerts, G., dan S.S. Santika, 1984, *Metoda Penelitian Air*, Surabaya : Usaha Nasional.
- Andayani, 2000, Kandungan Nitrat dan Bakteri E.Coli dalam Airtanah Dangkal pada Berbagai Satuan Permukiman di Kotamadya Magelang Jawa Tengah, *Skripsi Sarjana*, Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.
- Chusniati, R., 1997, Peranan Kota Muntilan dalam Pelayanan Sosial-Ekonomi terhadap Daerah Sekitarnya, *Skripsi Sarjana*, Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.
- Dajan, A., 1973, *Pengantar Metode Statistik Jilid 2*, Jakarta : PT. Pertija.
- Effendi, H., 2003, *Telaah Kualitas Air*, Yogyakarta : Kanisius.
- Fardiaz, S., 1992, *Polusi Tanah dan Air*, Yogyakarta : Kanisius.
- Hadi, S., 2000, *Statistik Jilid 1*, Yogyakarta : Penerbit Andi.
- Hadi, S., 2000, *Statistik Jilid 2*, Yogyakarta : Penerbit Andi.
- Haryoko, A., 1999, Aplikasi Penginderaan Jauh dan Sistem Informasi Geografis dalam Evaluasi Lahan untuk Permukiman di Kecamatan Muntilan, Kabupaten Magelang, Jawa Tengah, *Tesis*, Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.
- Junun, et.al, 1994, *Penentuan Jarak dan Arah Sumur Peresapan Limbah Rumah Tangga dari Sumur Air Bersih/Air Minum Berdasarkan Karakteristik Akifer Bebas, Studi Kasus di Kecamatan Kalasan, Kabupaten Sleman, Daerah Istimewa Yogyakarta*, Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.
- Krusseman, G.P. and De Ridder, N.A., 1970, *Analysis and Evaluation of Pumping Test Data*, Wageningen : International Institute For Reclamation and Improvement.
- Lubis, D.P., 2003, Persebaran Kualitas Airtanah Bebas Kaitannya dengan Tingkat Kepadatan Penduduk di Kota Medan Propinsi Sumatera Utara, *Tesis*, Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.

- Mara, D., et.al, 1977, *Water, Wastes and Health in Hot Climates*, London : John Willey & Sons Ltd.
- Pramono, A., 1991, *Environmental Sanitation*, Diktat Fakultas Kedokteran Universitas Gadjah Mada.
- Purnama, I.S., 2000, *Bahan Ajar Geohidrologi*, Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.
- Rahayu, S., 2004, *Belajar Mudah SPSS Versi 11.05*, Bandung : Alfabeta.
- Ryadi SKM, S., 1984, *Pencemaran Air*, Indonesia, Surabaya : Karya Anda.
- Sandy, I Made, 1987, *Iklm Regional Indonesia*, Jakarta : Universitas Indonesia Jurusan Geografi FMIPA.
- Santoso, S., 2001, *SPSS Versi 10 Mengolah Data Statistik secara Profesional*, Jakarta : PT. Elex Media Computindo.
- Setiawan, H., 2001, *Pengertian Pencemaran Air dari Perspektif Hukum*, <http://www.menlh.go.id/airnet/Artikel01.htm>, 8 Maret 2005.
- Sudarmadji dan Darmakusuma, 1990, *Mendeteksi Pencemaran Airtanah di Daerah Perkotaan dengan Bantuan Foto Udara (Studi Kasus Kota Yogyakarta)*, Makalah diajukan dalam rangka Lokakarya untuk Analisis Permukiman, Ikatan Surveyor Indonesia.
- Sugiarto, et. al, 2001, *Teknik Sampling*, Jakarta : Gramedia Pustaka Utama.
- Sugiharto, 1987, *Dasar-Dasar Pengelolaan Air Limbah*, Jakarta : UI Press.
- Todd, 1980, *Ground Water Hidrology Second Edition*, New York USA : John Willey ang Sons.
- Wardhana, W.A., 2001, *Dampak Pencemaran Lingkungan*, Yogyakarta : Penerbit Andi.
- Wibowo, B., 1996, *Analisis Kadar Nitrat, Klorida, dan Amonium Airtanah Bebas pada Berbagai Tingkat Kepadatan Penduduk di Desa Purwomartani, Kecamatan Kalasan, Kabupaten Sleman, Daerah Istimewa Yogyakarta, Skripsi Sarjana*, Yogyakarta : Fakultas Geografi UGM.